

# 蝠蛾属一新种\*

(鳞翅目:蝙蝠蛾科)

傅善全 黄天福 罗庆明

(四川省中药研究所,重庆 630065)

本文记述了采自四川省康定县的蝙蝠蛾科蝠蛾属一新种,模式标本存放于四川省中药研究所。

贡嘎蝠蛾 *Hepialus gonggaensis* Fu et Huang 新种 (图 1—2)

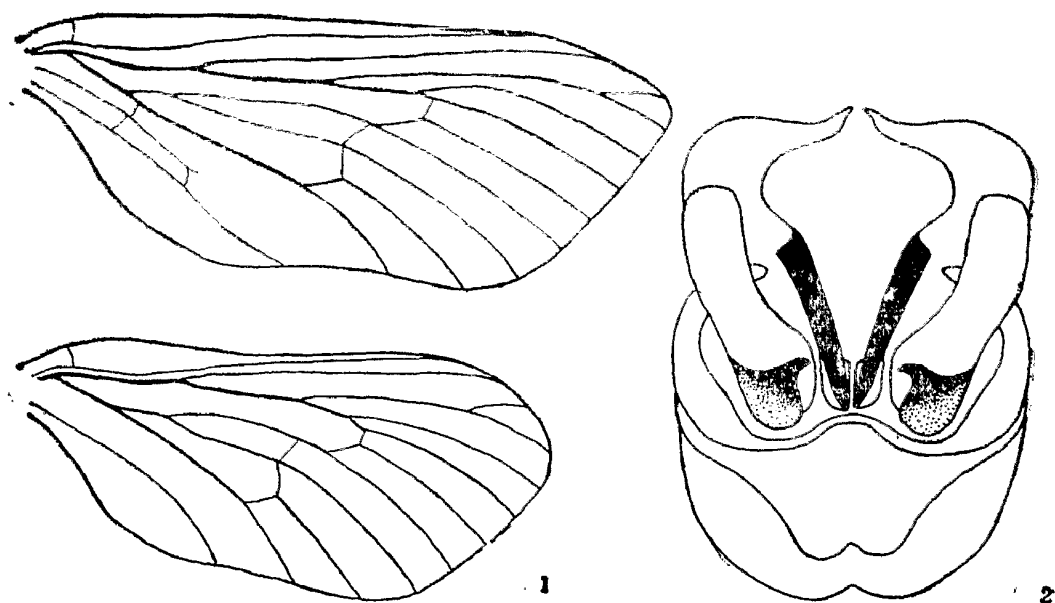


图 1—2 贡嘎蝠蛾 *Hepialus gonggaensis* Fu et Huang sp. nov.

1. 翅脉; 2. 雄性外生殖器。

翅长♂ 15—17mm, ♀ 17—22mm; 体长♂ 13—17mm, ♀ 15—22mm。

触角丝状,具下唇须,但不明显。前翅暗褐色,翅面有不同形状的黑色、银灰色斑纹; 胫脉  $R_{2+3}$  的柄与  $R_4$  较近; 前翅 CuP 有三条横脉,前一与肘脉  $CuA_2$  近基部相连,后二与臀脉  $A_1$  近基部和中部相连; 后翅淡黄色。前足胫节具胫刺,爪有中叶。雄性成虫外生殖器三角形;抱器瓣短于背兜,中部稍细,下部较宽,具一骨化很强的单钩; 雄性交配孔似

本文于 1988 年 3 月收到。

\* 承中国科学院动物研究所王林瑶先生指导;四川省中药研究所贺素英同志绘图,特此致谢。

梨形;背兜上端弯曲,下部具骨化很强的边,呈镰刀状,背部边缘具小齿。

本种与 *H. oblifucus* 相似,前翅 CuP 具三横脉,与 CuA<sub>2</sub> 和 A<sub>1</sub> 相连,背兜下部骨化很强,且宽,呈镰刀状可以区别。

正模♂,四川康定,1987. VII.3,傅善全采。配模♀,四川康定,1987. VII.3,傅善全采。副模 25♂♂、27♀♀,四川康定,8♂♂,8♀♀,1987.VI.傅善全采。地点同上,5♂♂,3♀♀,1986. VII. 傅善全采。地点同上,8♂♂,9♀♀,1984. VII. 黄天福采。地点同上,4♂♂,7♀♀,1982.VII. 傅善全采。

## A NEW SPECIES OF *HEPIALUS*

### (LEPIDOPTERA: HEPIALIDAE)

FU SHAN-QUAN HUANG TIAN-FU LUO QING-MING

(Sichuan Institute of Chinese Materia Medica, Chongqing, 630065)

The present paper deals with a new species of *Hepialus* collected from Sichuan, China.

All types are deposited in Sichuan Institute of Chinese Materia Medica.

#### *Hepialus gonggaensis* Fu & Huang, sp. nov.

This new species is very close to *H. oblifucus* Chu et. Wang, but below and above CuP of forewing with three cross veins, linking with CuA<sub>2</sub> and A<sub>1</sub> lower part of tegumen ossifying strongly, wide and sickle-shaped.

Holotype♂ Sichuan: Kangding, July 3 1987.

Allotype♀ Sichuan: Kangding, July 3 1987.

Paratypes 25♂♂, 27♀♀, Sichuan: Kangding, 8♂♂, 8♀♀, June, 1987; Sichuan: Kangding, 5♂♂, 3♀♀, July 1986; Sichuan: Kangding, 8♂♂, 9♀♀, July 1984; Sichuan: Kangding, 4♂♂, 7♀♀, July 1982.